Index of Claims

Application/Control No.	Applicant(s)/Patent under Reexamination
10/072,666	KUMAR ET AL.
Examiner	Art Unit

1	Rejected
=	Allowed

	_	(Through numeral) Cancelled
į	÷	Restricted

N	Non-Elected
ı	Interference

Suryaprabha Chunduru

A	Appeal
0	Objected

1637

			L				l					
		D-4-										
Cla	ıım	_				Date	3					
Final	Original	7/2/07										
		1	\vdash						-	Н		
	1 2 3 4 5	7	\vdash		_					H		
	3	1			-	-	-	-	_	H		
	4	╫╴	\vdash					\vdash	_	Н		
	5	Н	\vdash		_		_		_	\vdash		
<u> </u>	6	+	\vdash	-			_			\vdash		
	7			\vdash	_				\vdash	Н		
		T	_					\Box	_			
	8 9	1								П		
	10	T					Г			П		
	11	T	Τ	\Box			Г			П		
	12	\sqcap		П	_		Г			П		
	11 · 12 13 14 15 16 17 18	П	Γ				Г	\Box	П	П		
	14	Π	Π							П		
	15	П	1							П		
	16	\top					Г			П		
	17					П	Т					
	18	1		\vdash	$\overline{}$		\vdash			П		
	19	H		Г			Т					
	20	忊					<u> </u>			П		
	21	\top					一	\vdash		\vdash		
	22	H					_					
	22 23 24	1			_	Г	\vdash	Г		П		
	24	\top	Г				-			П		
	25	1										
	25 26	1						П		П		
	27	П								П		
	28	11								П		
	28 29	П								П		
	30	\top								П		
	31 32	1		Г	_					П		
	32	П					Г	П		П		
	33		Г							П		
	34											
	35											
	36											
	37											
	38											
	39	\prod								\Box		
	40	11	L				匚					
	41	1					匚	L	匚	Ш		
	42	1	_						_	Ш		
	43	11	L	ļ			<u> </u>	<u> </u>		Ш		
	44	11	L.	_		ļ	_	_	_	Ш		
L	45	Ш	_	<u> </u>	_	L.	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	Ш		
L	46	Ш	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>		L	Ш		
	47	Ц	<u> </u>				$ldsymbol{oxed}$	<u> </u>		Ш		
	48	\sqcup	_		L	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	Ш		
	49	Ц	<u> </u>	<u> </u>	ļ	<u> </u>	L_	<u> </u>	$ldsymbol{ld}}}}}}$	Ш		
1	50	١.١		l	ĺ	ı	1	ļ	1	1 1		

Cla	im					ate	9			
	<u>_</u>	2]			
ā	Original	26/07								
Final	ij.	2	•							
-	0	7	/							
-	51	-}					Н	-	_	_
\vdash	5	+	-			_	-	_		
<u> </u>	52 53	+	_	_	_	_	_	_		
<u> </u>	23	4				_		_	_	
	54	-4					_			-
<u> </u>	55	Щ					_			
	56	Ш								
\perp	57	Щ								
<u> </u>	58	Ш					<u> </u>			_
	59	Ш								
	60	ŀ								
	61									
	62	П								
	63									
	64	H								\vdash
	65	\top			Т				-	_
	66	H		_					-	_
	66 67	-				_				-
	68	+	÷	-		_	_	_		-
 	69	\dashv	_	_	_	_	_			
	70	+		_		_			_	_
	70	-4	_		_					
	71	4	_		_		_	_	_	
	72 73	Ш								
	73	\perp								_
	74	\perp								
	74 75	\perp							!	
	76									
	77									
	77 78									
	79	Т								
	80	Т								
	81									
	82	\top								
	83	1			-					
	84	\top	П				_			
	85	+	_				_			
	86	1	П			-	Н			
	87	+	_	Н	\vdash		Н	\vdash	\vdash	
	88	+	-		-		Н		\vdash	
—	89	+	_	\vdash	\vdash		-		-	
-	90	+	-	-	\vdash	-	 	H	-	<u> </u>
—	91	H	\vdash	Н	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	
	92	+	-	-	-		\vdash	H	\vdash	-
-	93	H				-	\vdash	<u> </u>	\vdash	
-		+	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	-	-	-	
	94	4					<u> </u>	<u> </u>	\vdash	-
-	95	Щ.		<u> </u>	<u> </u>	\vdash	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ
	96	Щ	<u> </u>	L	L		 		<u> </u>	
	97	Ш					<u> </u>	L	<u> </u>	L
	98	Ш		L_	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>
L	99			L	<u> </u>		L			
	100	7								

Te De De De De De De De	Cla	Date									
101			~								П
101	Final	riginal	12/0								
101			2								
105 106 107 108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148		101	7								
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148		102	П								
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148		103	\Box								
106 107 108 109 110 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 148		104									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 140 14		105									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 149 149 140 141 142 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 14		106									
108 109 110 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 148 149 149 149 149 149 140 141 142 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 14		107	Ш	_						<u> </u>	Ш
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 149 149 140 140 141 142 143 144		108	Ц	<u> </u>		_				L	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 149 149 140 140 141 142 143 144		109	Ц							_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 149 149 140 140 141 142 143 144		110	Ц	<u> </u>	_					<u> </u>	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 149 149 140 140 141 142 143 144		111	Н	<u> </u>		_				L_	
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 149 149 140 140 141 142 143 144		112	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	Щ.	<u> </u>	<u> </u>	\sqcup
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 149 149 140 140 141 142 143 144		113	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		L.	<u> </u>	\square
116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 3 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 148 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 149 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 149 149 140 149 149 140 140 141 142 143 144		114	\sqcup	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	L	ļ	<u> </u>	
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		115	⊢∔	<u> </u>	-	<u> </u>	-	_	<u> </u>	<u> </u>	Ш
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		116	H	<u> </u>		ļ	<u> </u>	_	_	Ŀ	Н
119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 N 138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149 149 148 149 149 148 149 148 149 148 149		117	Н	<u> </u>	_	<u> </u>		_	_	<u> </u>	Ш
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		118	Н	<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>			L.	Ш
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		119	Н	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_		_	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	┵	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>			<u> </u>	Ш
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		121	Н	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	Ш
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		122	4	<u> </u>	_	<u> </u>	_			<u> </u>	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		123	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		_	_	Ш
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		124	Н	-	-	<u> </u>	-		_	<u> </u>	\vdash
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		125	H	<u> </u>	<u> </u>	 	-		-	<u> </u>	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	H	\vdash	\vdash	┝	H		L	<u> </u>	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		127	Н		\vdash	\vdash	H	_	_	├	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		120	╁	├	 	├		_	-	 	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		129	H	-	-	├			-	├─	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		130	Н	┝	├	├	_		-	┝	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	╁	├	├	├	_	_	-	⊢	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		132	+		├	├		\vdash	\vdash	\vdash	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149	—	134	Н	├─	-	\vdash		\vdash		\vdash	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		135	H	_	\vdash	_		_		_	-
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		136	4	_	一	 	_	_		\vdash	Н
138 N 139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		137	N	_	\vdash	\vdash			\vdash	· -	Н
139 140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		138	N	 	╁	\vdash		\vdash	\vdash		\vdash
140 141 142 143 144 145 146 147 148 149		139	1		 	-	-	\vdash	\vdash	-	Н
142 143 144 145 146 147 148 149		140	 	┢	ऻ	\vdash		\vdash	\vdash		Н
142 143 144 145 146 147 148 149		141	Г	一	⇈	\vdash		_		<u> </u>	П
143 144 145 146 147 148 149					1			$\overline{}$			П
144 145 146 147 148 149		143									
145 146 147 148 149		144									
146 147 148 149											
147 148 149				П							П
148 149		147									
		148									
450		149									
150		150									